

CERTYFIKAT BADANIA TYPU WE

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Nr 1450BU0015



Biuro Certyfikacji INiG niniejszym stwierdza, że urządzenie:
Certification Office of Oil and Gas Institute hereby states that the:

**Gazowy ogrzewacz pomieszczeń z wymuszoną konwekcją,
wymyennikowy, kondensacyjny**
Gas-fired forced convection condensing air heater

typu: modele/models:: EOLO VIP 25, 35, 45, 55, 65, 85, 100
type wersje/version: AE i AC
produkowane przez: SYSTEMA POLSKA Sp. z o.o.
being manufactured by: ul. Długa 5, 98-220 Zduńska Wola
w: SYSTEMA POLSKA Sp. z o.o.
in: ul. Długa 5, 98-220 Zduńska Wola

spełnia wymagania Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 roku w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń spalających paliwa gazowe (Dz. U. nr 263, poz. 2201) a tym samym zasadnicze wymagania zawarte w Dyrektywie Unii Europejskiej dotyczącej urządzeń spalających paliwa gazowe 90/396/EWG

meet the requirements of Decree issued by Minister of Economy in Poland of 21st December 2005 describing essential requirements for gas appliances, and at the same time the essential requirements covered by Directive on appliances burning gaseous fuels 90/396/EEC

dokument odniesienia: PN-EN 1020:2006; PN-EN 1196:2002
document of reference

raporty z badań: 3462 A109, 3462 E109
test reports:

kraj przeznaczenia: destination country:	kategoria urządzeń: appliance categorie:	ciśnienie zasilania: supply pressure:
PL	II _{2ELwLs3PB/P}	(20,20,13;37,37) mbar
AT, CH	II _{2H3B/P}	(20,50) mbar
FR, BE	II _{2E+3+}	(20/25,28-30/37) mbar
DE	II _{2ELL3B/P}	(20,20,50) mbar
FI, NO, EE, LT, LV, CZ, SK, BG, DK, HU	II _{2H3B/P}	(20,30) mbar
CZ, RO, IT	II _{2H3+}	(20,28-30/37) mbar
ES, GB, SK, LT, LV, EE, GR, IE, PT	II _{2H3P}	(20,37) mbar
LU	II _{2E+3P}	(20/25,37) mbar
NL	II _{2L3B/P}	(25,50) mbar
CY, MT, IS		30 mbar

Kierownik
Biura Certyfikacji

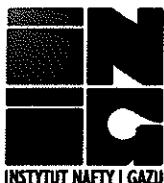
Wiesław Radwan



Kraków, 22 - 12 - 2009

Dyrektor
Instytutu Nafty i Gazu

Marja Ciechanowska



Instytut Nafty i Gazu
Oil and Gas Institute
Biuro Certyfikacji
Certification Office
ul. Lubicz 25 A 31-503 Kraków
tel: +48 12 421 00 33 fax: +48 12 421 00 50



AC 010